# LR3D340

# Relé de proteção térmico Tesys LRD - 30...40 A - classe 10A





TeSys TeSys Deca
TeSys LRD TeSys Deca
Relé de sobrecarga térmica não diferencial
LR3D
Protecção do motor
LC1D65A LC1D40A LC1D50A
AC DC
Classe 10Aem conformidade com IEC 60947-4-1
3040 A
Circuito de potência 600 Vem conformidade com CSA Circuito de potência 600 Vem conformidade com UL Circuito de potência 690 Vem conformidade com IEC

60947-4-1

#### Complementar

Frequência da rede	0 400 Hz.
Suporte de montagem	Placa, com acessórios específicos Calha, com acessórios específicos Com contactor
Limiar de disparo	1,14 +/- 0,06 Irem conformidade com IEC 60947-4-1
Constituição do contacto auxiliar	1 NA + 1 NF
[lth] corrente térmica convencional ao ar livre	5 A para circuito de sinalização
Corrente admissível	0,95 A a 380 V AC-15 para circuito de sinalização 0,06 A a 440 V DC-13 para circuito de sinalização
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	690 V AC 0 400 Hz. para circuito de potênciaem conformidade com IEC 60947-4-1
Classificação faça fusível associado	4 A gG for circuito de sinalização 4 A BS for circuito de sinalização
[Uimp] Tensão de resistência aos choques	6 kV
Sensibilidade aos defeitos de fases	Tripping current 130 % of Ir on two phase, the last one at 0
Tipo de Controlo	Vermelho botão de pressão parar Azul botão de pressão reposição
Compensação de temperatura	-2060 °C
Ligações - terminais	Circuito de controlo terminais de abraçadeiras roscadas 2 cabo(s) 12,5 mm² flexível sem extremidade do cabo Circuito de controlo terminais de abraçadeiras roscadas 2 cabo(s) 12,5 mm² flexível com extremidade do cabo Circuito de controlo terminais de abraçadeiras roscadas 2 cabo(s) 12,5 mm² sólido sem extremidade do cabo Circuito de potência conectores de parafuso EverLink BTR 1 cabo(s) 135 mm² flexível sem extremidade do cabo Circuito de potência conectores de parafuso EverLink BTR 1 cabo(s) 135 mm² flexível com extremidade do cabo Circuito de potência conectores de parafuso EverLink BTR 1 cabo(s) 135 mm² flexível com extremidade do cabo Circuito de potência conectores de parafuso EverLink BTR 1 cabo(s) 135 mm² sólido sem extremidade do cabo

Binário de aperto	Circuito de controlo 1,7 N.m - ligado terminais de abraçadeiras roscadas Circuito de potência 5 N.m - ligado conectores de parafuso EverLink BTR
Altura	70 mm
Largura	55 mm
Profundidade	123 mm
Peso líquido	0,375 kg

## Ambiente

Resistência climática	Em conformidade com IACS E10
Grau de protecção IP	IP20 conforming to IEC 60529
Temperatura do ar ambiente para a operação	-2060 °C sem degradaçãoem conformidade com IEC 60947-4-1
Temperatura do ar ambiente para armazenamento	-6070 °C
Retardamento de chamas	V1em conformidade com UL 94
Robustez mecânica	ChoquesGn 15 para 11 msem conformidade com IEC 60068-2-7 Vibrações4 Gnem conformidade com IEC 60068-2-6
Força dieléctrica	1,89 kV a 50 Hzem conformidade com IEC 60947-1
Normas	EN/IEC 60947-4-1 EN/IEC 60947-5-1 UL 60947-4-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 GB/T 14048.4 GB/T 14048.5
Certificações de produtos	IEC[RETURN]UL[RETURN]CSA[RETURN]CCC[RETURN]EAC[RETURN]DNV-GL[RETURN]RMRS[RETURN]EU-RO MR[RETURN]LROS (Lloyds Register of Shipping)[RETURN]UKCA

## Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,5 cm
Package 1 Width	11,0 cm
Package 1 Length	13,7 cm
Package 1 Weight	392,0 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	13
Package 2 Height	15,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	5,417 kg

#### Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACh	☑ Declaração REACh
REACh sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declaração RoHS Da EU
Sem metais pesados tóxicos	Sim
Sem mercúrio	Sim
Regulamento RoHS China	☑ Declaração RoHS China
Informações das isenções RoHS	<b>⊡</b> Sim
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto
Perfil de Circularidade	🗗 Informação Sobre O Fim Da Vida Útil
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.

Garantia 18 months